

**ТРЕБОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** (природоохранные требования, требования экологической безопасности), в соответствии со ст. 1 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, в т. ч. техническими нормативными правовыми актами, нормативами в области охраны окружающей среды. Соблюдение Т. в о. о. о. с. возлагается на субъектов (юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), которые осуществляют хозяйственную и иную деятельность, оказывающую вредное воздействие на окружающую среду. Т. в о. о. о. с. установлены гл. 6 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» по всем основным направлениям экономической деятельности: архитектурная, градостроительная и иная строительная деятельность; эксплуатация объектов энергетики; сельскохозяйственная деятельность; мелиорация; добыча, переработка, транспортировка нефти и газа; производство опасных химических веществ и обращение с ними; обращение с источниками радиоактивного излучения; деятельность, оказывающая вредное биологическое воздействие, в т. ч. и использование генно-инженерных организмов; обращение с отходами и др. Т. в о. о. о. с. детализируются в законодательстве, регулирующем данные виды экономической деятельности, включая технические нормативные правовые акты, например, порядок обращения с отходами установлен Законом Республики Беларусь «Об обращении с отходами», правовое регулирование транспортировки нефти и газа установлено Законом Республики Беларусь «О магистральном трубопроводном транспорте» и т. д. Согласно ст. 30 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды», требования (нормы и правила) в области охраны окружающей среды, предъявляемые к товарам (работам, услугам), технологическим процессам и соответствующим методам контроля, устанавливаются техническими нормативными правовыми актами в области охраны окружающей среды, которые разрабатываются с учётом научно-технических достижений и требований международных правил и стандартов.

*Т.И. Макарова*